Themen im Fach Informatik Klasse 5

Version 1.0 vom 04.07.25

Themen	Erläuterung
1.) Grundlegender Umgang mit dem	Die Schülerinnen und Schüler machen sich mit dem Computer vertraut und lernen
Computer	den Umgang mit Dateien.
2.) Sicherheit im Netz	Wie erstelle ich ein sicheres Passwort? Wie verhalte ich mich im Internet?
3.) Schreiben und Präsentieren:	Die Schülerinnen und Schüler werden in die Verwendung eines Textverarbeitungs-
Textverarbeitung und Präsentations-	und Präsentationsprogramms eingeführt.
programm	
4.) Daten organisieren und berechnen:	Die Schülerinnen und Schüler lernen wie man Daten sinnvoll ordnet und
Tabellenkalkulation	Berechnungen automatisiert.
5.) Von der Idee zum Code:	Was ist ein Algorithmus? Wie kann man ein Problem so aufschreiben, dass ein
Algorithmen und Scratch (visuelle	Computer es versteht? Wie steuert man Figuren, Abläufe oder Entscheidungen in
Programmiersprache)	einem Programm?

In Klasse 5 wird eine Klassenarbeit im Fach Informatik geschrieben.

Themen im Fach Informatik Klasse 8

Themen	Erläuterung
1.) Wie Buchstaben zu Bits werden:	Die Schülerinnen und Schüler machen sich mit dem Binärsystem vertraut. Thema ist
Daten und ihre Codierung	unter anderem die Codierung von Bildern.
2.) Blick ins Innere: Hardware und ihre	Aus welchen Komponenten ist ein Computer aufgebaut und wie funktionieren sie?
Funktion	
3.) Meine erste Webseite: Grundlagen	Die Schülerinnen und Schüler strukturieren mithilfe von HTML ihre erste Webseite
von HTML und CSS	und nutzen CSS für das Design.
4.) Vom Heimnetz ins Internet:	Was ist ein Netzwerk und wie funktioniert es? Was passiert, wenn ich eine Webseite
Grundlagen der Vernetzung	im Internet aufrufe?

In Klasse 8 wird ein alternativer Leistungsnachweis im Fach Informatik erhoben.